

RIEBER thermoport® K 1000 A-FLAT-umluftbeheizt-orange

RIEBER thermoport® K 1000 A-FLAT-umluftbeheizt-orange

Ausführung:

- Leichter, robuster, porenfreier Kunststoff.
- Aus langlebigem, schlagfestem und lebensmittelechtem Polypropylen.
- Korpus & Tür in Sandwichkonstruktion, fugenlos geschäumt, verwindungssteif, höchste Stabilität.
- Hervorragend isoliert, geringer Wärme-/Kälteverlust.
- Gleichmäßige Wärmeverteilung auch voll bestückt.
- Austauschbare Türoptionen (Tür neutral/umluftbeheizt) für maximale Funktionsflexibilität.
- Ergonomische, einklappbare Griffe und hochwertige Bügelverschlüsse.
- Für den Betrieb im Freien geeignet, spritzwassergeschützt (IPX4).
- Bodenschutzschienen & alle geschraubten Teile austauschbar.
- Alle Griffe, Kufen, Scharniere & Verschlüsse aus hochfestem PA 6 GF 30.
- Herausnehmbares Heizelement, aushängbare Tür, schnelle und einfache Reinigung.
- Ohne Heizung spritzwasser- und strahlwassergeschützt bis +90 °C und strahlwassergeschützt (IPX5).

Technisch Daten:

- Abmessungen (BxTxH): 435 x 634 x 561mm
- Fassungsvermögen mit GN Behältern: 52 Liter
- 12 Auflagesichen / Auflageabstand: 36mm
- Einsatzbereich von -20°C bis +100°C
- Heizbereich bis max. +85°C
- Nennspannung: 1N AC 230 V 50/60 Hz
- Anschlusswert: 500 Watt
- Steckerart: Schuko-Stecker (Typ F)
- Kabelart: glattes Kabel
- Kabellänge: 2000 mm
- Schutzart: IPX4



- Funktionen: beheizt FLAT analog
- Umluft Heizung

- Gewicht: 14,8 kg
- Made in Germany

Optionales Zubehör:

85020435: Thermoport 1000 KA - schwarz (0.00 EUR zzgl. MwSt.)

Preis per Vorauskasse: **1 119.00 EUR** zzgl. MwSt.

